证券代码: 002903

证券简称: 宇环数控

字环数控机床股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2023-006

投资者关系活动类别	□特定对象调研 □分析师会议 □媒体采访 ☑ 业绩说明会 □新闻发布会 □路演活动 □现场参观 □其他
参与单位名称 及人员姓名	宇环数控 2022 年度业绩说明会采用网络远程方式进行,面向全体投资者
时间	2023年4月19日15:00-17:00
地点	深圳证券交易所"互动易平台"http://irm.cninfo.com.cn"云访谈" 栏目
上市公司接待 人员姓名	董事长:许世雄 总经理、董事:许燕鸣 独立董事:胡小龙 副总经理、董事会秘书:易欣 副总经理、财务总监:杨任东
投资者关系活动主要内容介	1. 请介绍下在过往的 2022 年, 机床行业的大环境是怎么样的? 答: 2022 年, 受地缘政治冲突等多重因素影响, 我国宏观经济下行压力进一步加大, 机床工具行业面临市场需求收缩、 投资偏弱、供应链不稳定等问题。据中国机床工具工业协会数据统计, 协会重点联系企业 2022
绍	年 1-12 月累计完成营业收入同比下降 0.3%, 其中金属切削机床完成营业收入同比下降 5.6%。据国家统计局公布的规模以上企业统计数据, 2 022 年我国金属切削机床产量 57.20 万台,同比下降 13.1%。据中国海关

数据,2022年金属切削机床进口额 56.1亿美元,同比下降 10.1%。感谢您的关注!

2. 许董您好,请问从一季度来看,今年数控机床的需求恢复情况强劲吗? 祝愿公司今年业绩长虹。

答:感谢您的关注,公司 2023 年第一季度营业收入环比增长 77.06%。随着国家经济形势的好转,数控机床作为"工业母机"的需求预计将进一步向好。

3. 请问宇环数控 2022 年度的分红情况是怎么样的?

答: 2023 年 4 月 13 日,公司召开第四届董事会第八次会议,审议通过了《关于公司 2022 年度利润分配预案的议案》:以 2022 年 12 月 31日公司总股本 152,244,000股为基数,向全体股东每 10股派发现金红利 1.50元,不送红股,不以公积金转增股本。此议案还需提交 2022 年度股东大会审议。谢谢您的关注!

4. 近期,国资委及国家标准委高度强调要聚焦"卡脖子"领域的核心技术攻关以及标准制定。作为高端机床装备领先企业,请问 2022 年度公司在技术研发上是否有新的突破?

答:为突破"卡脖子"技术难题,公司成立了关键精密功能部件研究所,重点攻关关键功能部件的研发生产,目前已有自制核心零部件应用于公司部分型号的机床产品;同时公司积极布局和研发碳化硅加工设备,目前已有部分样机推出。感谢您的关注!

5. 公司研发投入有多少?主要投在哪些方面?

答:公司 2022 年研发投入 3813.56 万元,同比增长 13.56%,占本年度营业收入的 10.66%。公司研发包括根据市场和客户需求的应用性开发、未来行业和机床产业发展的前瞻性开发、关键功能部件自主创新研发等。感谢您的关注!

6. 公司 2020 年度股权激励计划完成情况怎么样?

答:截至目前,公司已累计完成 151.9 万股股权激励限售股上市流通。 根据公司 2022 年度的实际经营情况,公司限制性股票激励计划预留授 予部分和首次授予部分均已达到公司业绩考核指标,公司将在限售期满 后按相关规定办理解禁事宜并及时进行信息披露,感谢您的关注!

7. 公司 2023 年汽车领域准备怎么发力,主要应用市场和客户是?

答: 2023年,公司一方面将积极把握传统汽车磨削设备更新、升级和进口替代的需求,提高公司磨抛设备在齿轮、活塞环等加工领域的市场份额;另一方面,利用公司在消费外观件方面的磨削竞争优势,针对新能源汽车的反光镜壳、门把手、车载显示屏玻璃加工等定向发力,扩大公司产品的应用领域。感谢关注!

8. 公司未来发展战略?

答: 2023年,公司将进一步聚焦数控磨床、研磨抛光机和智能装备系列产品,抓住消费电子升级换代周期,紧跟新能源汽车行业发展步伐,着力突破重点行业设备国产替代瓶颈;同时公司将加快海外市场的开拓步伐以及关键零部件的高质量自给研发,力争以重大订单获取为突破口,进一步夯实技术和扩大市场销售,不断巩固公司核心竞争力。

9. 公司今年海外拓展计划?

答: 2023年,公司将根据产业链转移新动向,稳步拓展国际市场,重点 开发印度、越南等东南亚海外市场。公司拟通过组建海外工艺验证实验 室、探索海外公司合作等方式,为客户针对性的开发相关工艺,近距离 为客户提供工艺支持,提升公司产品的海外竞争力和品牌影响力。感谢 关注!

10. 公司碳化硅设备研发是否有新的进展?

答:公司碳化硅设备处于研发或技术指标验证阶段,部份设备已完成打样测试,目前公司产品技术和市场开发按计划推进,具体进展请关注公司定期报告或公告。

11. 公司的碳化硅抛磨设备什么时候能量产? 市场前景如何?

答:目前,公司碳化硅设备处于研发或技术指标验证阶段,部分设备已完成打样测试,具体量产进度受市场和客户需求影响存在不确定性。碳化硅是第三代半导体最为主要的原材料,广泛应用于新能源汽车、5G通信、光伏发电、轨道交通、智能电网、航空航天等现代工业领域。随着碳化硅大规模产业化的推进,相关的加工设备需求将存在较大的市场空间。

12. 请问贵公司是否与苹果公司有大额美元订单。

答:公司自 IPhone4 开始为苹果产业链企业提供服务以来,公司产品屡次获得苹果产业链公司的认可,与主要客户形成了稳定可持续的合作关系,具体订单敬请关注公司定期报告和相关公告。感谢关注!

13. 公司现在主要有哪些品类,是否有新的研发产品?

答:公司产品主要分为数控磨床、数控研磨抛光机和智能装备系列产品,广泛应用于消费电子、汽车工业、能源电力、新材料、粉末冶金等行业领域。公司每年均投入一定比例的研发费用,根据市场需求开展新产品研发,近年公司每年均有多款产品通过新产品鉴定,其中公司新研发的高精度数控复合立式磨床,加工精度等级可达 IT3~IT2 级。谢谢

14. 公司在手订单情况怎么样?

答:截至 2022 年 12 月底,公司尚未履行和尚未履行完毕的订单有 1.29 亿元。具体订单情况还请关注公司公告。谢谢!

15. 公司 2023 年度的营收规模预计大概有多少?

答: 2023 年公司预计营业收入较去年同比增长 10%-40%,实现净利润预计较去年同比增长 15%-45%。谢谢!

16. 公司 2020 年限制性股票到期后,是否会有新的激励计划?

	答:人才是公司发展的重要战略资源,未来公司将通过包括股权激励在内的多种激励方式,实现激励措施的常态化,以提高员工的积极性,让
	员工与公司共成长,为公司未来发展构建一支优秀的人才队伍。
附件清单	无